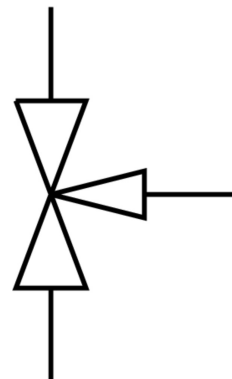


Robinet cu bila VZBA-2"-GGG-63-32T-F0507-V4V4T

Numar piesa: 1692230

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Structura constructiva	Robinet cu bila cu 3 cai Orificiu T
Tip de actionare	mecanic
Principiul de etansare	slab
Pozitie de instalare	orice
Tipul de montare	Instalarea liniei
Conectare armatura	Rp2
Indicatorul pozitiei de comutare	Directia fantei = directia de curgere
Model de gaurire a flansei	F05 F07
Ø interior	38.1 mm
Dimensiunea nominala DN	50
Functie de ventil	3/2
Actionare manuala	fara
Directia de curgere	reversibil
Presiune nominala armatura PN	63
Cuplu de actionare	68 Nm
Pe baza standardului	EN 10226-1 ISO 5211
Mediu	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [-:~::~:] Gaze inerte Apa - lipsa vaporilor de apa lichide neutre alte medii de curgere, la cerere
Temperatura medie	-10 °C...200 °C
Debit Kv Tip T colt	48.8 m3/h
Debit Kv Tip T, drept	100 m3/h

Caracteristica	Valoare
Nota privind materialele	Conform RoHS
Conformitatea LABS	VDMA24364 zona III
Material carcasa	otel inoxidabil inalt aliat
Cod material carcasa	1.4408
Material garnituri	PTFE Ranforsat cu PTFE
Material bila	otel inoxidabil inalt aliat
Numar material bila	1.4408
Material arbore	otel inoxidabil inalt aliat
Cod material arbore	1.4401
Greutate produs	7400 g
Marca CE (consultati Declaratia de conformitate)	conform Directivei UE privind echipamentele sub presiune
Marca UKCA (consultati Declaratia de conformitate)	conform reglementarilor UK privind echipamentele sub presiune
Protectie la explozie	Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX)
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	3 - stres intens de coroziune